PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

| Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts | WEITERES | siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit | | | | | | | | |
|--|---|---|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 2004P05445WO | VORGEHEN | <u> </u> | zutreffend, nachstehender Punkt 5 | | | | | | | |
| Internationales Aktenzeichen | Internationales Anmeldedati (Tag/Monat/Jahr) | ım | (Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) | | | | | | | |
| PCT/DE2005/000826 | 29/04/20 | 05 | 01/06/2004 | | | | | | | |
| Anmelder | | | | | | | | | | |
| SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT | | | | | | | | | | |
| Dieser internationale Recherchenbericht wurde von der Internationalen Recherchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Internationalen Büro übermittelt. | | | | | | | | | | |
| Dieser internationale Recherchenbericht umfaßt insgesamt Blätter. | | | | | | | | | | |
| Darüber hinaus liegt ihm jeweils eine Kopie der in diesem Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei. | | | | | | | | | | |
| Grundlage des Berichts | | | | | | | | | | |
| a. Hinsichtlich der Sprache ist die internationale Recherche auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache durchgeführt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist. | | | | | | | | | | |
| Die internationale R internationale Anm | lecherche ist auf der Grundlag neldung (Regel 23.1 b)) durch | je einer bei der Be geführt worden. | ehörde eingereichten Übersetzung der | | | | | | | |
| b. Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. 1. | | | | | | | | | | |
| 2. Bestimmte Ansprüche haben sich als nicht recherchierbar erwiesen (siehe Feld II). | | | | | | | | | | |
| 3. MangeInde Einheitlichkeit | t der Erfindung (siehe Feld II | 1). | | | | | | | | |
| 4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin | ndung | | | | | | | | | |
| , <u>—</u> | gereichte Wortlaut genehmigt. | | | | | | | | | |
| wurde der Wortlaut von der | Behörde wie folgt festgesetzt | : | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 5. Hinslchtlich der Zusammenfassung | | | | | | | | | | |
| 1 — | gereichte Wortlaut genehmigt | | | | | | | | | |
| | hörde innerhalb eines Monats | | assung von der Behörde festgesetzt. der Absendung dieses internationalen | | | | | | | |
| 6. Hinsichtlich der Zeichnungen | gvegem | | | | | | | | | |
| a. ist folgende Abbildung der Zeichnu | ıngen mit der Zusammenfass | ung zu veröffentlic | hen: Abb. Nr. 1 | | | | | | | |
| X wie vom Anmelder | | | | | | | | | | |
| | • | der selbst keine A | bbildung vorgeschlagen hat. | | | | | | | |
| wie von der Behörd | de ausgewählt, weil diese Abb | ildung die Erfindur | ng besser kennzeichnet. | | | | | | | |
| b. wird keine der Abbildungen | mit der Zusammenfassung v | eröffentlicht. | | | | | | | | |

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2005/000826

| A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 H04Q7/38 | | | | | | | |
|---|--|--|---|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
| | ternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klass | sifikation und der IPK | | | | | |
| B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) | | | | | | | |
| IPK 7 | H04Q | · , | | | | | |
| Recherchier | rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sow | weit diese unter die recherchierten Gebiete | fallen | | | | |
| ļ | | | | | | | |
| 1 | er Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Na | ame der Datenbank und evtl. verwendete (| Suchbegriffe) | | | | |
| EPO-Internal, WPI Data, PAJ | | | | | | | |
| C. ALS WE | SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN | | | | | | |
| Kategorie° | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe | der in Betracht kommenden Teile | Betr. Anspruch Nr. | | | | |
| A | EP 1 235 365 A (YOZAN INC) 28. August 2002 (2002-08-28) Absätze '0014!, '0015! | | 1-20 | | | | |
| A | US 2003/076808 A1 (MCNIFF PETER G AL) 24. April 2003 (2003-04-24) Absätze '0032! – '0038! | 1-20 | | | | | |
| A | WO 02/32084 A (NOKIA CORPORATION; TUIJA; HULKKONEN, TONY; RAJANIEMI JAAKKO;) 18. April 2002 (2002-04- Seite 3, Zeilen 10-19 | 1-20 | | | | | |
| | | | <u> </u> | | | | |
| | tere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu | X Siehe Anhang Patentfamilie | | | | | |
| ° Besonderd 'A' Veröffe aber n 'E' åtteres Anme 'L' Veröffe schelit ander | entnehmen **T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum voder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmelden nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist veröffentlichtung, die geeignet ist, einen Prioritätsaanspruch zweifelhaft erschelnen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer schelnen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer schelnen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie | | | | | | |
| eine E 'P' Veröffe | entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht | werden, wenn die Veröffentlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann '&' Veröffentlichung, die Mitglied derselber | i Verbindung gebracht wird und i naheliegend ist | | | | |
| Datum des | Abschlusses der internationalen Recherche | Absendedatum des internationalen Re | echerchenberichts | | | | |
| 2 | 28. September 2005 | 10/10/2005 | | | | | |
| Name und | Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 | Bevollmächtigter Bediensteter | | | | | |
| | NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 | Weinmiller, J | | | | | |

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/DE2005/000826

| | echerchenbericht rtes Patentdokument | | Datum der Veröffentlichung | | Mitglied(er) der Patentfamilie | Datum der Veröffentlichung |
|------|---|----|-------------------------------|--|--|--|
| EP | 1235365 | A | 28-08-2002 | AU CN WO JP US | 9423501 A 1394395 A 0235736 A1 2002314475 A 2003003973 A1 | 06-05-2002 29-01-2003 02-05-2002 25-10-2002 02-01-2003 |
| · US | 2003076808 | A1 | 24-04-2003 | AT AU BR CA CN DE EP JP WO US | 297640 T 6043899 A 9913768 A 2344045 A1 1328755 A 69925751 D1 1129585 A2 2002525933 T 0016571 A2 6560216 B1 | 15-06-2005 03-04-2000 05-06-2001 23-03-2000 26-12-2001 14-07-2005 05-09-2001 13-08-2002 23-03-2000 06-05-2003 |
| WO | 0232084 | A | 18-04-2002 | AU AU CN WO US | 1134801 A 2060402 A 1650656 A 0232170 A1 2005117591 A1 | 22-04-2002 22-04-2002 03-08-2005 18-04-2002 02-06-2005 |